|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultātes 2017./2018. ak. g. bakalaura studiju programmu pavasara semestra nodarbību plānojums** | | | | | | | | | | |
|  |  | **1.kurss** | | | | | | | | |
| **diena** | **laiks** | **Vides zinātnes** | | | **Ģeogrāfijas bakalaurs** | | | **Ģeoloģijas bakalaurs** | | |
| **P.** | 8.30-  10.00 |  | **L 217**  **[05.02.-19.02]3**  Kartes tālizp. un ĢIS | | **P. 1.gr. [ 09.04] 1**  **Bioģeogr. 327.**  **P. 2.gr.,**  **[16.04] 1**  **327. Bioģeogrāfija** | | P 1. gr. [12.02.-09.04. ]8  Klimatoloģija  212. | **L A [05.02.-16.04.] 10 320B.**  **Sedimentācijas procesi un nogulumi**  *Asoc. Prof. Ģ. Stinkulis* | | |
|  | 12.00 | **L Kartes, tālizpēte un ĢIS A [05.02.-07.05.] 13**  *Doc. A. Markots*  **217** | | | **P. 1.gr.**  **[19.02.-30.04]5 211.,327**  **Bioģeogr.**  **211., 327. P. 2.gr**  **[12.02.-23.04. ]5**  **Bioģeogrāfija** | | P 2. gr. [12.02.-09.04. ]8  Klimatoloģija  212. | **L A [05.02.-16.04.] 10**  **Sed. proc. un nogul**  **320B.** | | **P A [ 23.04. ] 1**  **Sed. proc. un nogul**  **320B.** |
|  | 14.00 | P 3. gr [12.02.-09.04. ]8  Klimatoloģija 212 | **P 1.gr.[05.02.-07.05]12**  **Kartes, tālizpēte & ĢIS 208** | | **L [05.02.-07.05.] 10 A 217.**  **S. 1.gr.[30.04.] 1.,2.,3.gr.[7.05.]**  **Bioģeogrāfija**  *Doc. S. Rūsiņa* | | | **P A [ 05.02.-07.05. ]11 320B.**  **Sedimentācijas procesi un nogulumi**  *Asoc. Prof. Ģ. Stinkulis* | | |
|  | 14.30-  16.00 | P 4. gr.  [12.02.-09.04 ] 8  Klimatoloģija 212 | **P 2.gr. [05.02.-07.05]12**  **Kartes, tālizpēte & ĢIS 208** | | **L [ 05.02. – 07.05. ]6**  **Bioģeogr. 217.**  **P. Bioģeogrāfija 209., 327**  **3.gr. [12.02.-23.04. ]5** | | | L B **Hidroloģija**  223.  **[05.02.-16.04.] 10**  *Doc.J.Lapinskis* | | |
|  | 16.30-  18.00 | P 5. gr.  [12.02.-09.04 ] 8  Klimatoloģija 212 | **P 3.gr.[05.02.-07.05]12**  **Kartes, tālizpēte & ĢIS**  **208.** | | **P. 3.gr. 327.**  **[09.04.]1**  **Bioģeogrāfija** | | P 5. gr. 212.  [12.02.-09.04 ] 8  Klimatoloģija | L **Hidroloģija**  [05.02.-12.03.] 6  223. | | P 2.gr. **Hidroloģija**  [19.03.-16.04.]3 **223.** |
|  | 18.15-  19.45 |  | **P 3.gr.[05.02.-26.02]4**  **Kartes, tālizpēte & ĢIS 208.** | |  | |  | P 2. grupa **Hidroloģija**  223.  [ 12.02. - 12.03.]5 | | |
| **O.** | 8.30-  10.00 | **P 304**  **Augsnes zin.**  **1.gr. [06.02.-27.02. ] 8**  **2.gr. [ 06.03-03.04. ] 8**  **3.gr. [ 10.03.-08.05. ] 8** | **P 1.gr. [06.02. – 27.02]4**  **Kartes, tālizpēte & ĢIS 209.** | | **L. A Kartogrāfija [ 06.02.-20.02. ] 3**  **109** | |  | **P 225**  **2.gr. [ 20.03.-24.04. ] 5**  Minerāli un ieži |  | |
|  | 10.30-  12.00 | **P 2.gr. [06.02. – 27.02]4**  **Kartes, tālizpēte & ĢIS 209.** | | **L 109. A [ 06.02.-08.05. ] 13**  **K a r t o g r ā f i j a**  *Doc. A. Markots* | | | **P 2.grupa 225**  **[ 13.02.-08.05 ] 11**  Minerāli un ieži |  | |
|  | 12.30-  14.00 |  |  | | **P 304.**  **Augsnes zin.**  **4.gr. [13.02.-06.03. ] 8**  **5.gr. [13.03.-10.04. ] 8** | | **P 1. gr. [ 06.02.- 08.05.] 12**  **Kartogrāfija**  **209.** | **L 225. A [ 06.02.-08.05. ] 13**  **M i n e r ā l i un i e ž i**  *Doc. V. Hodireva* | | |
|  | 14.30-  16.00 | **L [ 05.02.-30.04. ] 24 A**    **Dabas daudzveidība un aizsardzība**  *Doc. J. Ventiņš, Doc. I. Silamiķele*  217. | | | **P 2. gr. [ 06.02.- 08.05.] 12**  **Kartogrāfija**  **209.** | **L A [ 06.02.-20.02.] 3**  **Minerāli un ieži**  *Doc. V. Hodireva*  *225* | **P 1.grupa [27.02.-09.05 .] 9**  Minerāli un ieži  225. | |
|  | 16.30-  18.00 |  | | **P 3. gr. [ 06.02.- 08.05.]12**  **Kartogrāfija**  **209.** |  | **P 1.grupa [06.02.- 21.03 .] 7**  Minerāli un ieži 225. | |
| **T.** | 8.30-  10.00 | **L A 106. A [ 07.02.-08.05. ] 13 B**  **A u g s n e s z i n ā t n e**  *Prof. O. Nikodemus* | | | | | | | | |
|  | 12.00 | **L A 106. A B**  **K l i m a t o l o ģ i j a u n m e t e o r o l o ģ i j a s p a m a t i**  **[ 07.02.-.09.05.] 13**  *Prof. A. Briede* | | | | | | | | |
|  | 14.00 | **L [07.02., 02.05., 09.05 ]3**  **Klimatoloģija un met.pamati 106.** | | P6.gr. [14.02.-04.04. ]8  Klimatoloģija 212. | **L [ 07.02., 02.05., 09.05 ]3**  **Klimatoloģija un met.pamati 106.** | | P  6. gr. [14.02.-.04.04 ]8  Klimatoloģija 212. | **L [ 07.02., 02.05., 09.05 ]3**  **Klimatoloģija un met.pamati 106.** | P  6. gr. [14.02.-.04.04]8  Klimatoloģija 212. | |
|  | 14.30-  16.00 | **L [ 07.02., 02.05., 09.05.] 3**  **Augsnes zinātne**  *Prof. O.Nikodemus*  106.  **07.02. – 335./336.** | P.7. gr.[14.02.-04.04]8  Klimatoloģija  212. | | **L [ 07.02., 02.05., 09.05.] 3**  **Augsnes zinātne**  *Prof. O.Nikodemus*  **106.**  **07.02. – 335./336.** | P. 7. gr. [14.02.-04.04]8  Klimatoloģija 212. |  | **[ 07.02., 02.05., 09.05.] 3**  **Augsnes zinātne**  *Prof. O.Nikodemus*  *106.*  **07.02. – 335./336.** |  | |
|  | 16.30-  18.00 |  |  | |  | |  |  | **L B [07.02.-25.04.] 11**  **Datori ģeoloģijā**  *Doc.. M. Nartišs, doc. I. Grīne*  320A. | |
|  | 18.15-  19.45 |  |  | |  | |  |  | **P B [07.02.-09.05] 13**  **Datori ģeol. 204.** | |
| **C.** | 8.30-  10.00 |  | | | **P**  **Augsnes zinātne**  **6.gr. [08.02.-01.03.] 8**  **7.gr. [08.03.-05.04.] 8**  **8.gr. [12.04.-03.05.] 8**  **304** | |  | **P**  **Augsnes zinātne**  **6.gr. [08.02.-01.03.] 8**  **7.gr. [08.03.-05.04.] 8**  **8.gr. [12.04.-03.05.] 8**  **304** |  | |
|  | 12.00 |  | | | **P 1. gr. [08.02.-01.03.] 4**  **Kartogrāfija 225** |  | |
|  | 12:30-  14:00 |  | | |  | | **P 2. gr. [08.02.-01.03.] 4**  **Kartogrāfija 225** |  |  | |
|  | 14.30-  16.00 |  | | |  | | **P 3. gr. [08.02.-01.03.] 4**  **Kartogrāfija 225** |  |  | |
| **Pk.** | 8:30-  10:00 | L A Zeļļu iela 8 –. 233.  Zemes fizika [16.02-11.05]12  *J.Cīmurs* | | | | | | | | |
|  | 12:00 | L A Zeļļu iela 8 –233.  Zemes fizika [16.02-11.05]12  *J.Cīmurs* | | | | | | | | |
|  | 14:00 |  | | |  | | |  | | |
|  | 14:30-  16:00 |  | | |  | | |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **2.kurss** | | | | | | | | |
| **diena** | **laiks** | **Vides zinātnes bakalaurs** | | | **Ģeogrāfijas bakalaurs** | | | **Ģeoloģijas bakalaurs** | | |
| **P.** | 8.30-  10.00 |  | | | **Ainavu ģeogr. 702.**  **P 1.gr [12.02-30.04.] 10**  **19.02. un 26.03. – 501.telpā** |  | |  | | |
|  | 10.30-  12.00 | **P 1. grupa A [12.02.-16.04.]8**  **Hidroloģija 545.**  *Doc. J. Lapinskis* | | | **L A [05.02.-19.03.] 14 702.**  **19.02. un 26.03. – 501.telpā**  **A i n a v u ģ e o g r ā f i j a**  *Doc. A. Zariņa* | | |  | | |
|  | 12.30-  14.00 |  | | | **Ainavu ģeogr. P 2.gr**  **[12.02. – 30.04.] 10 702.**  **19.02. un 26.03. – 501.telpā** | |  | Studentu patstāvīgais darbs | | |
|  | 14.30-  16.00 | **L A [05.02.-16.04.] 10 223.**  **H i d r o l o ģ i j a**  *Doc. J.Lapinskis* | | | | | |  | | |
|  | 16.30-  18.00 | L **Hidroloģija 223.**  [05.02.-12.03.]6 |  | | L **Hidroloģija**  223.  [05.02.-12.03.] 6 | | P 2.gr. **Hidroloģija**  223.  [19.03.-.16.04.]3 |  | | |
|  | 18.15-  19.45 |  | | | P 2. grupa **Hidroloģija**  [ 12.02. - 12.03.]5. 223 | | |  |  | |
| **O.** | 8.30-  10.00 | **L B A 106. B**  **Ģ e o m o r f o l o ģ i j a**  *Prof. V. Zelčs* **[06.02.-01.05 .] 12** | | | | | | | | |
|  | 10.30-  12.00 | **L 106.**  Ģeomorfoloģija  [ 06.02.-20.03 .] 4 | | P Ģeomorfoloģija [ 10.04.-08.05 .] 3 1.gr.  **212.**  1.gr **212.**  [ 13.02.-17.04.] 5 Ģeomorfoloģija | **L 106.**  Ģeomorfoloģija  [06.02.-20.03.] 4  335. L  Ģeodēzija  [03.04.-01.05.] 3 | |  | L **106.**  Ģeomorfoloģija  [ 06.02.-20.03 .] 4  L 335.  Ģeodēzija  [03.04.-01.05.] 3 | |  |
|  | 12.30-  14.00 | **L 334. B [ 06.02.-01.05. ] 24**  **V i d e s m o n i t o r i n g s u n t ā m e t o d e s** *Doc. J. Aigars* | |  | **L** 335.  **B [06.02.-01.05.] 12**  **Ģ e o d ē z i j a**  *Pasn. A. Rečs* | | | | | |
|  | 14.30-  16.00 | **L,P.545. B [ 05.02.-30.04.] 24**  **Dabas daudzveidība un aizsardzība**  Doc. J. Ventiņš,  Doc. I. Silamiķele | | **P [06.02.-08.05.] 12 212.**  Ģeodēzija 1.gr. |  | | |
|  | 16.30-  18.00 |  | | | P Ģeodēzija 1.gr. **212.** [06.02.-10.04.]5 | 212.  P Ģeodēzija 2.gr.[ 15.02.-18.04. ]5 | | |
| **T.** | 8.30-  10.00 | **109.**  **L A [ 14.02.-18.04. ] 20**  **Ekoloģija ar ainavu ekoloģijas pamatiem**  *Doc. J. Ventiņš* | | | **P 1. gr. [21.02.-25.04.]5**  **ĢIS ArcView 209.**  **209.**  **P. 2.gr.[ 14.02 .-02.05. ]6**  **ĢIS ArcView vidē** | |  | **P 1. gr. [21.02.-25.04.]5 209.**  **ĢIS ArcView**  **P. 2.gr. 209.**  **[ 14.02 .-02.05. ]6**  **ĢIS ArcView vidē** | | |
|  | 10.30-  12.00 | **B L [07.02.-04.04.]8 319.**  **P 1. gr. [11.04.-25.04.]3 / P 2.gr. [02.05.,09.05.]2 209.**  **ĢIS pamati ArcView vidē** *Doc. I. Grīne* | | | | | |
|  | 12.30-  14.00 | **L A**  **[14.02.-07.03.] 4**  **Ekol. ar ainavu ekoloģijas pam. 109.** | | **L B[14.03.-09.05. ] 8**  **Dabas aizsardzība**  **433.** | **L 334. B** [07.02.-18.04] 20  **Teritoriju attīstības resursi un plānošana**  *Asoc.prof. Pēteris Šķiņķis* | | |  | | **P [ 07.02.-02.05 .] 12**  Ģeodēzija 2.gr.  208. |
|  | 14.30-  16.00 | **L B [07.02. – 09.05.]13 433.**  **D a b a s a i z s a r d z ī b a**  *Doc. Z. Penēze* | | | **L B 334. [07.02.-28.02.]4**  **Terr. att. res. plān.** | | **P B 334. [07.03.-18.04.]6**  **Terr. att. res. plān.** | **L, P B [07.02.-02.05.] 24 320B**  **Vides zinātnes pamati**  *Pasn. J. Šīre, Doc. Z. Penēze, Doc. K. Āboliņa,*  *Doc. I. Silamiķele* | | P Ģeomorfoloģija 208. [ 21.02.-07.03.] 2 4.gr.  4.gr 208.  [14.02.-02.05 .] 6  Ģeomorfoloģija |
|  | 16.30-  18.00 |  | | **L B [07.02.-21.02] 3**  **433.**  **Dabas aizsardzība** | **P B 334. [07.02., 21.02]2**  **Teritoriju attīstības resursi un plānošana** | | P  1 .gr.  [14.02.-04.04.]4  Kvartārģeoloģija 211 |  |
| **C.** | 8.30-  10.00 |  | | | **L B [08.02.-03.05.]12 A 217**  **K v a r t ā r ģ e o l o ģ i j a**  *Prof. V. Zelčs, Prof. V. Segliņš* | | | | | |
|  | 10.30-  12.00 | **L 223 B [08.02.-03.05.]24**  **V i d e s p i e s ā r ņ o j u m s**  *Doc. Z. Penēze* | | | **L 217**  **[08.02.-22.03]4**  **Kvartārģ. P**209.  2.gr [01.03.-19.04.]4  Ģeomorfoloģija | | P 3.gr. [22.03-26.04.]3  Ģeomorfol.  209.  P 212. 2 .gr.  [15.02.-12.04.]4  Kvartārģeoloģija | **L 217[08.02.-22.03]4**  **Kvartārģ.** | | P 212. 2 .gr.  [15.02.-12.04.]4  Kvartārģeoloģija |
|  | 12.30-  14.00 | P 2.gr. [22.02.-12.04.]4 209.  Ģeomorfoloģija  P 209.3gr  [15.02.-19.04.]5  Ģeomorfoloģija | | **P 1. gr.** 212.  **[22.03.-26.04.]3**  MicroStation  212.P 1.gr  [15.02.-19.04.]5  MicroStation |  | | **P.1.gr.** 212.  **[22.03.-26.04.]3**  MicroStation  212. P 1.gr  [15.02.-19.04.]5  MicroStation |
|  | 14.30-  16.00 | L **109** A [08.02.-05.04.]8  **Bakalaura projekts**  *Asc.prof.I.Šteinberga* | | | **L B 601 [08.02.-05.04.]8**  **Datu apstrāde MicroStation vidē**  *Pasn. A. Rečs* | | P 1.gr. [08.02.-03.05.]12 212  Kvartārģeoloģija | **L B [08.02.-05.04.]8**  **Datu apstrāde 601 MicroStation vidē**  *Pasn. A. Rečs* | | P 1.gr. [08.02.-03.05.]12 212  Kvartārģeoloģija |
|  | 16.30-  18.00 |  | | | P 2.gr. [08.02.-03.05.]12 212  Kvartārģeoloģija | | **P 2. gr.** 209. **MicroStat**  **[22.03.-26.04.]3**  209. **P 2.gr**  **[15.02.-19.04.]5**  **MicroStation** | P 2.gr. [08.02.-03.05.]12  212  Kvartārģeoloģija | | **P . 2. gr.** 209.  **[22.03.-26.04.]3**  **MicroStat**  209. **P2.gr**  **[15.02.-19.04.]5**  **MicroStation** |
| **Pk.** | 8.30-  10.00 | Studentu patstāvīgais darbs | | | Studentu patstāvīgais darbs | | | Studentu patstāvīgais darbs | | |
|  | 10.30-  12.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **3.kurss** | | | | |
| **diena** | **laiks** | **Vides zinātnes bakalaurs** | | **Ģeogrāfijas bakalaurs** | | **Ģeoloģijas bakalaurs** |
| **P.** | 8.30-  10.00 | **L B [05.02.-09.04.]16**  **Frameworks for sustainable alternatives**  *Doc. K. Āboliņa*  **320A** | | L B [05.02.-23.04.]11 301.  **Ekonomiskās ģeogrāfijas pamati**  Doc. J. Paiders | |  |
|  | 10.30-  12.00 | L, P. B [05.02. – 23.04.]11 301. UN 209. | |  |
|  | 12.30-  14.00 | **L B B B [05.02.-02.04]16**  **R e s u r s u v ē r t ē š a n a u n p ā r v a l d ī b a**  *Prof. O. Nikodemus, Doc. Z. Penēze*  ***334.*** | | | | |
|  | 14.30-  16.00 |
|  | 16.30-  18.00 | **L B B [05.02.-12.03]6**  **R e s u r s u v ē r t ē š a n a u n p ā r v a l d ī b a**  *Prof. O. Nikodemus, Doc. Z. Penēze*  ***334.*** | | | | |
|  | 18.15-19.45 | **P [08.02.-16.04.]10**  **Resursu vērtēšana un pārvaldība 334.** | | **P [08.02.-16.04.]10**  **Resursu vērtēšana un pārvaldība 334.** | | **P [08.02.-16.04.]10**  **Resursu vērtēšana un pārvaldība 334.** |
| **O.** | 8.30-  10.00 |  | | P. B [03.04.,10.04., 17.04.]9  **Ekonomiskās ģeogrāfijas pamati 211** | **L,P B [06.02.-03.04.] 24**  **L i e t i š ķ ā ģ e o l o ģ i j a**  *Prof. V. Segliņš*  ***621.*** | |
|  | 10.30-  12.00 | **P [06.02.-03.04]16**  **Frameworks for sustainable alternatives**  *Doc. K. Āboliņa*  ***320B.*** | |
|  | 12.30-  14.00 |
|  | 14.30-  16.00 | **L B [06.02.-03.04.]16**  **Vides pārvaldības institucionālā sistēma 408.**  *Asoc.prof. I.Šteinberga*  *U.Rusmanis* |  | **P B [10.04.] 1**  **Ekonomiskās ģeogrāfijas pamati211** | **L,P B [06.02.-03.04.] 8**  **L i e t i š ķ ā ģ e o l o ģ i j a *320B.*** | |
|  | 16.30-  18.00 | **L,P 335.-336. B [06.02.-03.04.]16**  **L a i k a a p s t ā k ļ u p r a k t i s k ā**  **p r o g n o z ē š a n a**  *Doc. R. Kasparinskis* | | | P. 327 [**13.02.-10.04.**]8  **D e r ī g o i z r a k t e ņ u**  **ģ e o l o ģ i j a** |
|  | 18.15-19.45 |  |  |
| **T.** | 8.30-  10.00 |  | | **L B 320B [14.02.-18.04.]20**  **Ekoloģija ar ainavu ekoloģijas pamatiem** | | **L** 327 **B [07.02.-04.04.]24**  **D e r ī g o i z r a k t e ņ u**  **ģ e o l o ģ i j a**  *Asoc. prof. Ģ. Stinkulis, Prof. V. Segliņš* |
|  | 10.30-  12.00 | **P 320A [07.02.-04.04] 16**  **Frameworks for sustainable alternatives**  *Doc. K. Āboliņa* | | *Doc. J. Ventiņš* | |
|  | 12.30-  14.00 | **L B 320B [14.02.-07.03.]4**  **Ekoloģija ar ainavu ekoloģijas pamatiem** | |
|  | 14.30-  16.00 | L B [07.02.-04.04.]16  **Atkritumu saimniecība**  *Doc.R.Bendere*  **109.aud.** | | **L,P 405 B [07.02.-03.04.]16**  **Z e m e s e v o l ū c i j a**  *Prof. E. Lukševičs* | | |
|  | 16.30-  18.00 |
| **C.** | 8.30-  10.00 | **L B [15.02.-05.04.] 16**  **Zivju resursu aizsardzība**  *Doc. J. Ventiņš*  **208. vai 308.** | |  | |  |
|  | 10.30-  12.00 |  | |  |
|  | 12.30-  14.00 |  | |  | |  |
|  | 14.30-  16.00 |  | |  |
|  | 16.30-  18.00 |  | |  | |  |
|  | 18.15-19.45 |  | |  | |  |
| **Pk.** | 8.30-  10.00 | Bakalaura darba izstrāde | | Bakalaura darba izstrāde | | Bakalaura darba izstrāde |
|  | 10.30-  12.00 |
|  | 12.30-  14.00 |
|  | 14.30-  16.00 |

**L** - lekcija; **P** - praktiskie darbi;